

# Бумажный конструктор.

№ 1



Я играю

# Конструируем из

**модулей** (от латинского *modul-*  
мера)

называют условную меру,  
принятую для

выражения отношения

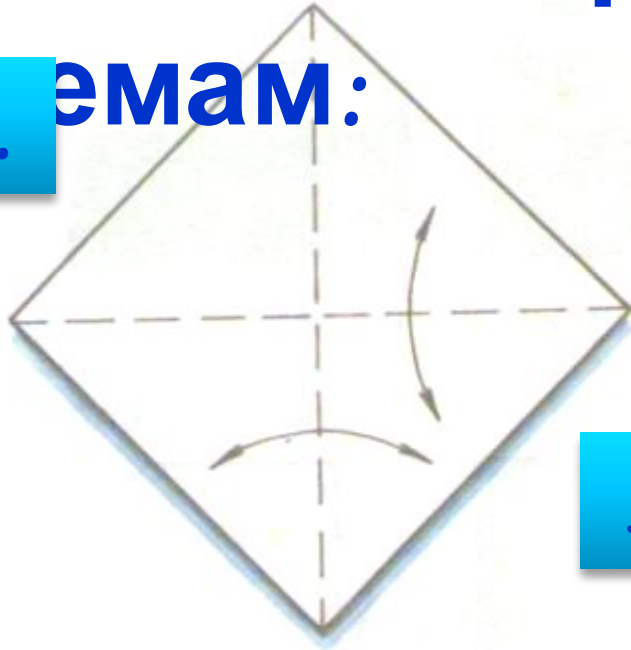
**Тебе**  
размеров целого и  
16 квадратов  
**потребуется:**  
его частей.  
размером

8-12 см каждый.

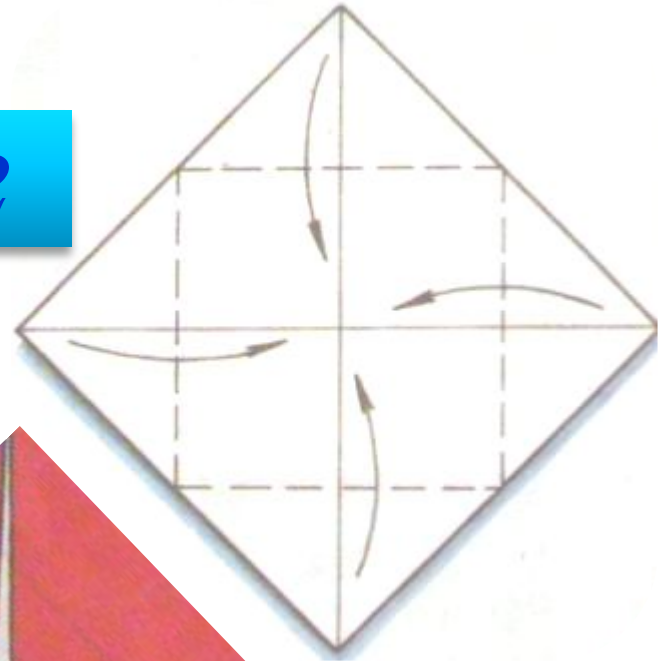


# Сложи квадрат по

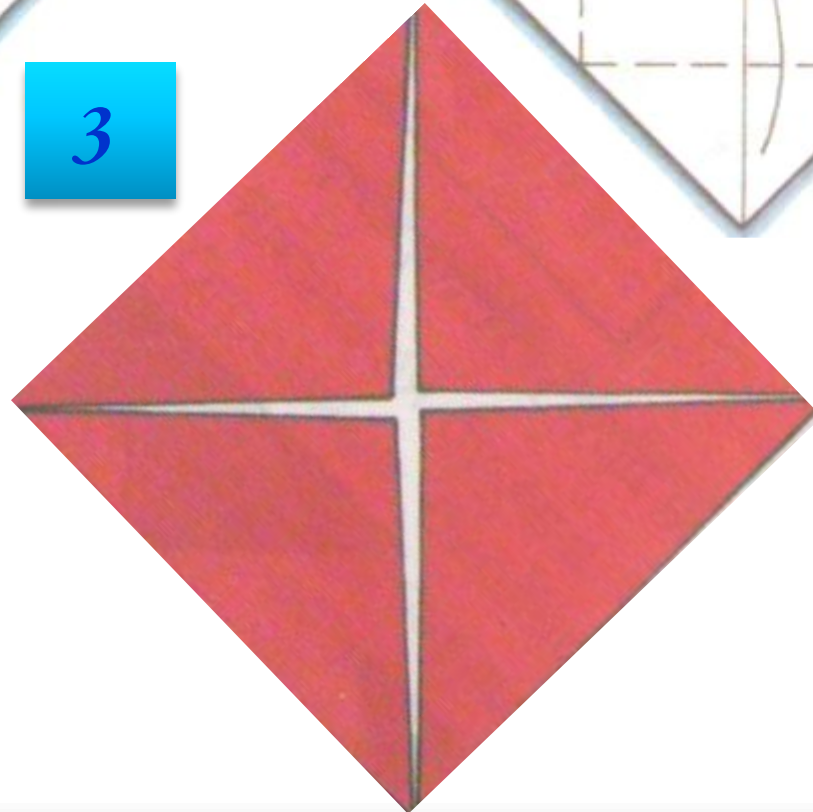
1. Шагом:



2



3



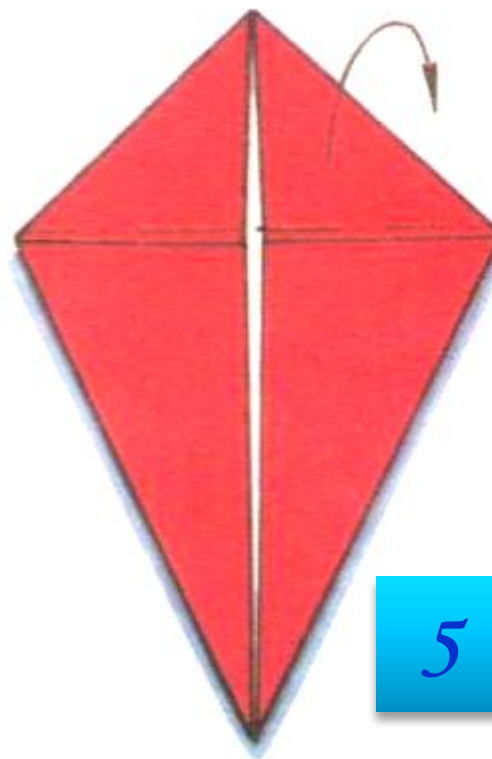
Получилась  
фигура,  
которая  
называется  
базовой

# Сложи квадрат по схемам:

4

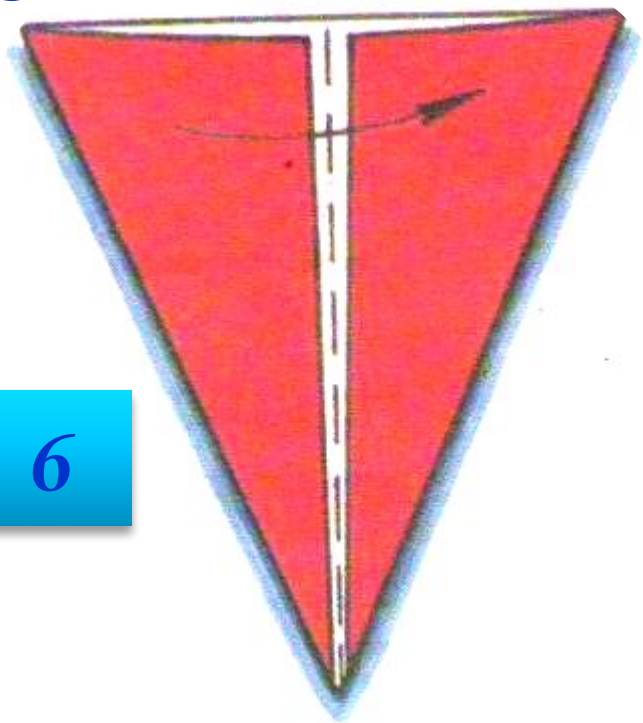


5

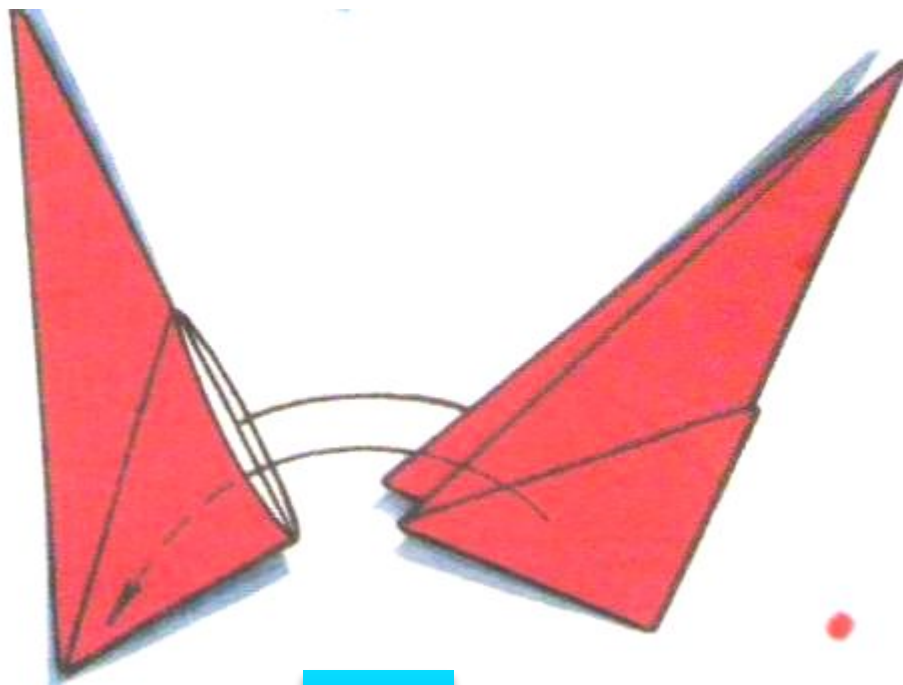


# Сложи и соедини модули по схемам:

6



7



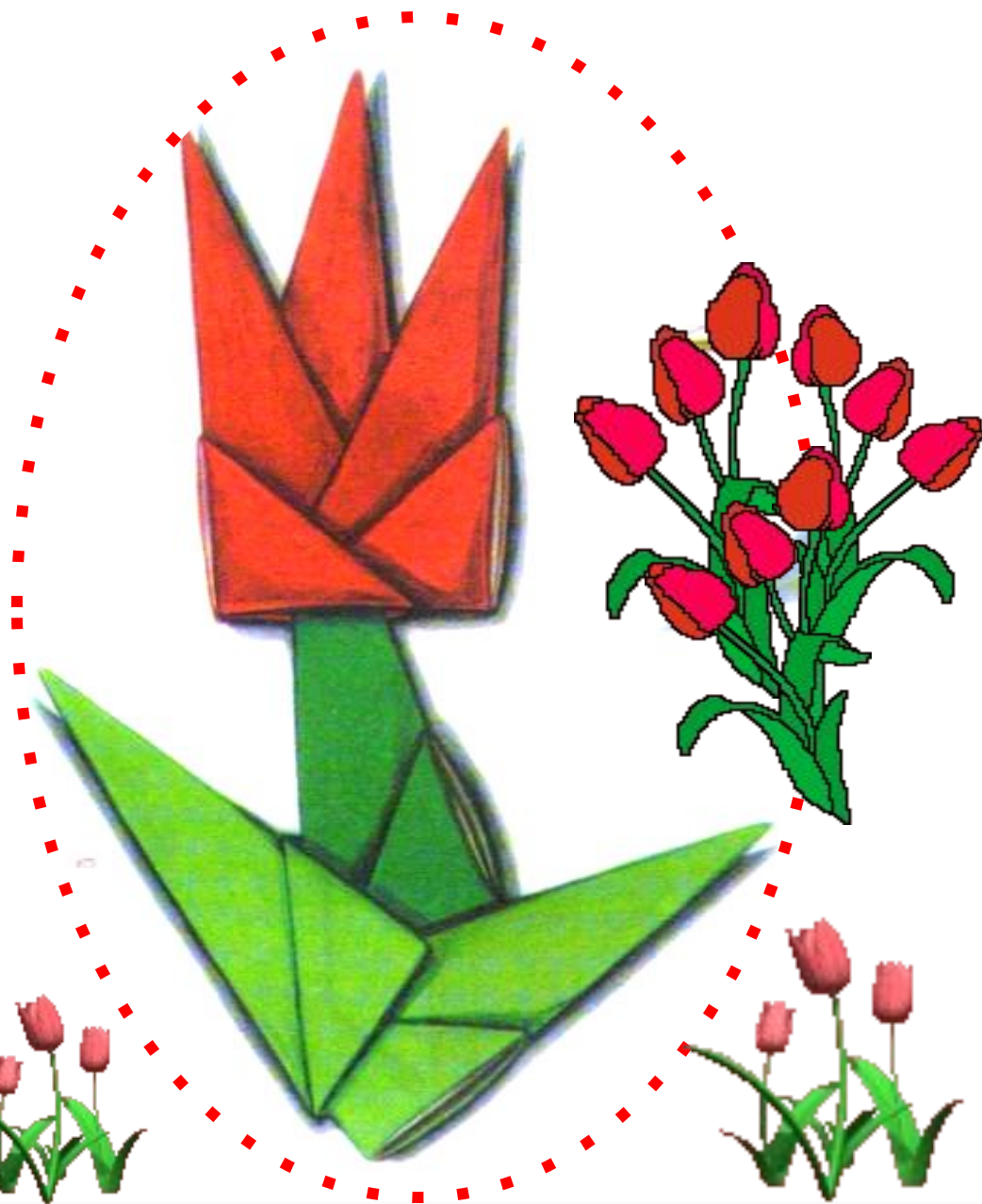
**Соедини модули так,  
чтобы получилась**

**звезда**



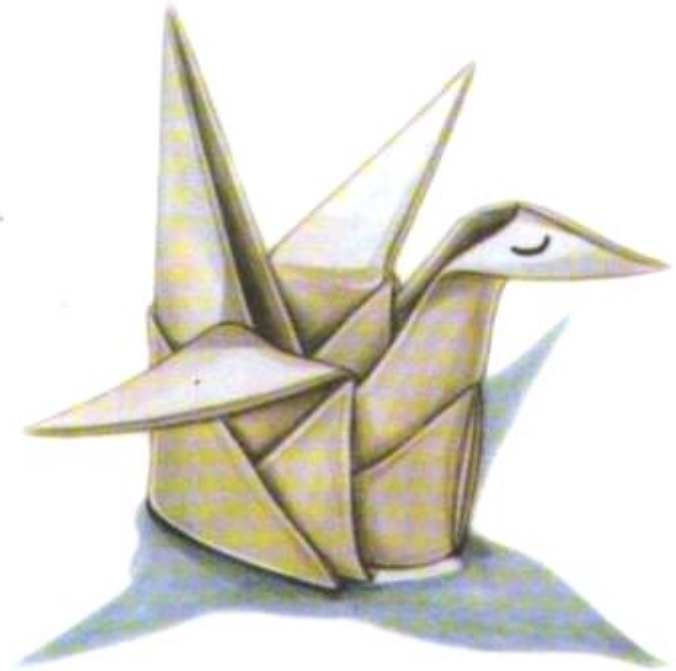
**Для  
прочнос  
ти  
лучи  
при  
сборке  
МОЖНО**

**Соедини  
модули  
разными  
способа  
ми.  
Получитс  
я  
плоская  
фигура.**



**Соедини модули разными способами.**

**А если после соединения некоторые модули изогнуть, то получится объем**





**Придумай  
свой образ  
из  
бумажного  
конструкто  
ра.**



**Я играю**

**Источники:**

**-<http://images.google.ru/imghp?hl=ru&tab=wi>**

**-учебник «Уроки мастерства», Т.Н. Проснякова, 2010 г.**

***Автор презентации***

***Берестовская Наталья Александровна,***

***учитель начальных классов***

***МБОУ СОШ № 61 п. Персиановский,***

***Октябрьского района, Ростовской области***